

# Signalisation photovoltaïque adhésive Symboles différents 136 x 216 mm (x 11)

Préconisé par le guide UTE C 15-712-1

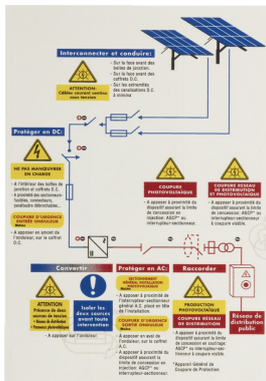


## Caractéristiques

Dimensions (mm) : **136 x 216**  
Nombre d'adhésifs : **11**

## Avantages

- Résistant à l'humidité.
- Deux planches disponibles :
  - tous les symboles utiles.
  - plusieurs fois les symboles les plus utilisés.
- Un schéma d'installation au dos de chaque planche.



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Descriptif**  
Étiquettes adhésives renforcées en vinyle polymère.  
Conditionnées en sachet plastique à l'unité.

**Application(s)**  
A positionner sur une installation photovoltaïque sur la partie AC, l'onduleur et la partie DC selon le schéma imprimé au dos des planches d'adhésifs BIZ 730 725 et BIZ 730 726.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

**Produit packagé**

**Sachet plastique simple**

Hauteur (cm) : 0  
Longueur (cm) : 21,6  
Profondeur (cm) : 13,6  
Poids net (kg) : 0,001  
Poids brut (kg) : 0,001

3 700420 324126

**Surconditionnement 1**

**Carton**

Hauteur (cm) : 25  
Longueur (cm) : 33  
Profondeur (cm) : 33  
Poids net (kg) : 0,5  
Poids brut (kg) : 0,7

x 500.00

3 700420 393184